### Code4Care المفرق — نظرة عامة ومخططات

نسخة PDF عربية موجزة تحتوي على معلومات الموقع، الصفحات، مجموعات البيانات، ومخططات البنية وتجربة المستخدم.

### ملخص المشروع

منصة صحية موجهة لسكان محافظة المفرق، تقدّم صفحات وخدمات للتثقيف الصحي، التبرع بالدم، قراءة التحاليل، دليل الأطباء، والمستشفيات، مع تجربة عربية كاملة (RTL). تعتمد على + React + TypeScript و Shadcn-ui و Tailwind CSS.

# الصفحات الرئيسية

- الرئيسية بطاقات الخدمات وروابط سريعة.
- الأمراض والوقاية تبويب معدية/غير معدية/تطعيمات، بحث، صفحات تفاصيل.
  - الأطباء قائمة من public/doctors.json مع تخصص/موقع/تأمين.
    - التحاليل المخبرية إرشادات قراءة CBC، السكر، الدهون.
      - التبرع بالدم الأهلية والشروط وبنوك الدم المحلية.
  - الخدمات الحكومية روابط رسمية للتطعيمات والتأمين والشكاوي.
  - المستشفيات بيانات الاتصال والموقع للمستشفيات في المفرق.
- الصحة النفسية، التغذية واللياقة، المراجعات، التداوي عن بعد، الذكاء الصحي، الوظائف، المدونة.

# مجموعات البيانات

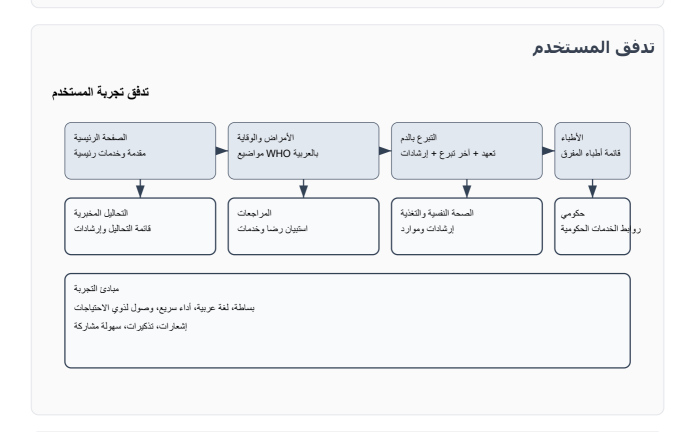
- public/who\_diseases.json مواضيع الأمراض (WHO/EMRO) مع روابط مرجعية.
  - public/vaccines.json جداول اللقاحات والملاحظات للفئات العمرية والخاصة.
    - public/doctors.json حليل أطباء المفرق (اسم، تخصص، موقع، تواصل).

#### توليد/تحديث البيانات

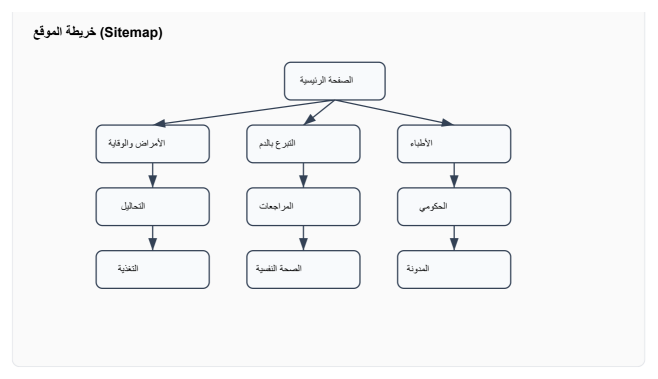
- scripts/fetch\_who\_topics.mjs جلب وتجهيز مواضيع الأمراض.
  - scripts/fetch\_jo\_doctors.mjs جلب/تنظيف بيانات الأطباء.

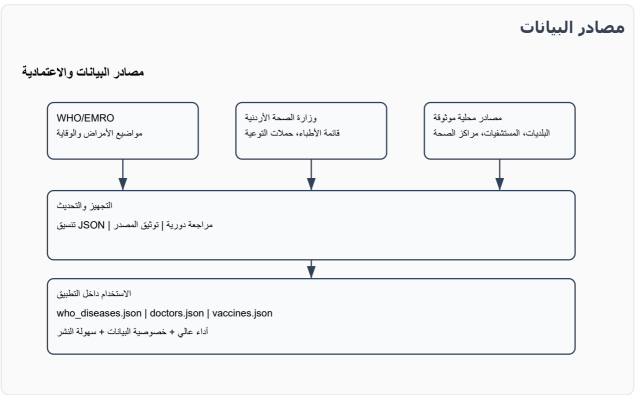
# المخططات

### مخطط البنية المفرق Code4Care – مخطط البنية التقنية طبقة البيانات المحلية واجهة العميل (المتصفح) (SPA) تطبيق الواجهة React + Vite + TypeScript . أمراض، تبرع بالدم، أطباء، تحاليل :Pages '/public في JSON عربي أو لأ Tailwind CSS | i18n Hooks + Components + Routing who\_diseases.json | doctors.json | vacci الخصوصية والأمان جودة المحتوى والاعتمادية لا بيانات حساسة | بدون تعقب | تخزين محلي وزارة الصحة الأردنية ،WHO/EMRO :مصادر موافقة المستخدم واضحه | أداء محسّن مراجعة دورية + توثيق + اختبار توسعات مستقبلية الذكاء الصحي، تنبيهات، تتبّع لقاحات ،(API) تكامل حكومي تخطيط مواعيد، تخصيص بحسب الموقع، دعم الوصول



### خريطة الموقع





# المبادئ

- الخصوصية لا نجمع بيانات حساسة؛ تخزين محلي لبعض النماذج.
- الاعتمادية نسب المصادر الرسمية (WHO/EMRO، وزارة الصحة الأردنية) داخل الواجهة.
  - الوصولية دعم RTL، تباين مناسب، عناصر قابلة للتركيز.
    - الأداء واجهة خفيفة وبناء إنتاجي محسن.

تم إعداد هذه الوثيقة تلقائيًا من ملفات المشروع. الإصدار: فرع **main**.